

DIGITUS Bastidor de montaje SSD/HDD para la bahía de disco CD/DVD/Blu-ray, SATA en SATA III, altura de montaje de 12,7 mm

DA-71109
EAN 4016032390183



2° SSD/HDD Caddy SATA a SATA III Compatible con SSD o HDD de 2,5 con SATA I-III,

El bastidor DIGITUS® para bahías de disco CD/DVD/Blu-ray es el complemento perfecto para su portátil. Con este bastidor podrá sustituir el lector de CD (CD/DVD/Blu-ray) por un disco duro. Monte el embellecedor original sobre el bastidor y el cambio pasará inadvertido. La altura del eje del bastidor es de 12,7 mm y ha sido desarrollada para SDD y HDD DATA de 2,5". El bastidor DIGITUS® SSD/HDD para bahías CD/DVD/Blu-ray se puede utilizar con casi todas las bahías ópticas con interfaz SATA. Sirve para aumentar la capacidad de almacenamiento de un disco duro SSD y acelera el acceso a los datos contenidos.

La solución perfecta para optimizar la memoria de su portátil

- Bastidor para discos duros (HDD) de 2,5" SATA y SSD
- Apto para todas las bahías de disco SATA con una altura de 12,7 mm

- El soporte del visor es universal y permite una adaptación óptica personal
- El bastidor es de aluminio y transmite mejor el calor
- El embalaje incluye un destornillador para agilizar el montaje
- Dimensiones: 129 x 128 x 12,7 mm
- Compatible con Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP y Linux
- Compatible con SATA I, SATA II y SATA III
- Velocidad de transferencia de datos de hasta 6 Gb/s
- Compatible con los nuevos modelos de, por ejemplo, HP, DELL, ACER, BenQ, Asus, Lenovo, Great Wall
- El PIN de diagnóstico del fabricante, interruptor DIP, puede adaptarse según la compatibilidad de cada fabricante

Package contents

- Bastidor de montaje SSD/HDD para la bahía de disco CD/DVD/Blu-ray, SATA en SATA III, altura de montaje de 12,7 mm
- Instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	60	9.50	55.00	34.00	32.70	61,149.00
Packaging Unit Inside	1	0.16	15.20	16.00	3.60	875.52
Packaging Unit Single	1	0.16	15.20	16.00	3.60	875.52
Net single without Packaging	1	0.07	12.70	12.80	1.30	0.00

More images:



**Safety notes**

- Una sobrecarga puede provocar un sobrecalentamiento y dañar el aparato o los periféricos conectados.
- Si es necesario, utilice una fuente de alimentación externa para garantizar un rendimiento estable.
- Si se conectan dispositivos como discos duros externos o impresoras que requieren un alto consumo de energía, el dispositivo debe utilizarse con una fuente de alimentación externa. De lo contrario, el dispositivo podría sobrecargarse o podrían producirse problemas de funcionamiento.
- No exponga el aparato a la lluvia, humedad, vapores o líquidos.
- No introduzca ningún objeto en el aparato.
- No intente reparar el aparato ni abrir la carcasa sin autorización. Corre el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- Asegure una ventilación adecuada para evitar daños por sobrecalentamiento.
- El polvo, la humedad, los vapores y los productos de limpieza o disolventes fuertes pueden dañar el aparato.
- Desconecte el aparato de la red eléctrica y de los dispositivos conectados antes de limpiarlo.
- Limpie el aparato con un paño sin polvo.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com